



Fiabilidad

Medición fiable del contenido en contenedores

Rentabilidad

No precisa mantenimiento gracias a la medición sin contacto

Comodidad

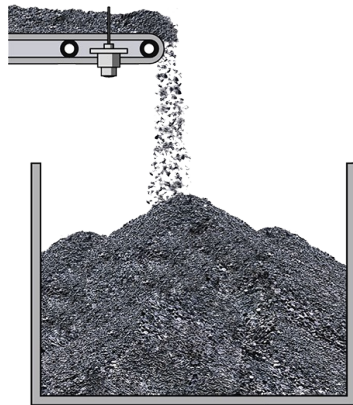
Fácil montaje y puesta en marcha

Contenedores

Medición de nivel en contenedores

Los sólidos rechazados por la rejilla de cribado fina/gruesa, como los residuos, la arena y los lodos se transportan a un contenedor mediante una cinta transportadora. Una medición de nivel fiable garantiza un cambio automático del contenedor.

[Más información](#)



VEGAPULS C 11

Medición de nivel radar continua en contenedores

- Funcionamiento sin mantenimiento gracias a la tecnología radar sin contacto de 80 GHz
- Resultados de medición exactos independientes de las adherencias y la condensación
- El uso de materiales altamente resistentes garantiza una larga vida útil
- Operación segura e inalámbrica mediante Bluetooth con smartphone, tableta u ordenador

[Detalles](#)

VEGAPULS C 11

Detalles

**Rango de medición - Distancia**

8 m

Temperatura de proceso

-40 ... 60 °C

Presión de proceso

-1 ... 3 bar

Precisión

± 5 mm / ± 0,2"

Frecuencia

80 GHz

Ángulo del haz

8°

Materiales, partes mojadas

PVDF

Conexión en rosca

G1½ / G1, 1½ NPT / 1 NPT, R1½ / R1

Material de sellado

FKM

Tipo de protección

IP66/IP68 (3 bar), Type 6P